



Орган Центрального Комитета  
Коммунистической партии Советского Союза

№ 11 (15867)  
ЧЕТВЕРГ  
11  
ЯНВАРЯ  
1962 года

Цена 2 коп.

## УДАРНЫЕ СТРОЙКИ

Создание в течение двух десятилетий материально-технической базы коммунизма — главная экономическая задача партии и народа. В осуществлении этой величайшей задачи исключительно велика роль капитального строительства. Объем капитальных вложений в народное хозяйство составил за двадцать лет примерно два триллиона рублей.

«Можно без преувеличения сказать, что успех всего нашего движения к коммунизму и подъема уровня жизни советских людей, — говорил товарищ Н. С. Хрущев на XXII съезде партии, — зависит в огромной степени от того, насколько мы сможем ускорить, удешевлять строительство, поднимать его качество, эффективно и разумно использовать капитальные вложения...»

Строительство ведется у нас в невиданных масштабах. Объемы его растут из года в год. В истекшем 1961 году только государственные капитальные вложения увеличились по сравнению с 1960 годом в семь раз. Вошли в строй действующие новые предприятия, доменные, мартеновские печи, прокатные станы. На полную мощность работает Волжская ГЭС имени XXII съезда КПСС. Пущены первые агрегаты крупнейшей в мире Братской ГЭС, новые турбины на Южно-Уральской, Приднепровской, Прибалтийской, Березовской тепловых электростанциях.

В больших объемах осуществляется жилищное строительство. За три года семилетки только в городах и рабочих поселках построено 250 миллионов квадратных метров жилой площади.

В наступившем году государственные капитальные вложения составят 30,6 миллиарда рублей, или на 8,1 процента больше, чем в прошлом году, и в четыре с лишним раза больше, чем за всю первую пятилетку. Предстоит построить сотни крупных промышленных предприятий, четыре доменных и семь мартеновских печей, пять прокатных станов, восемь коксовых батарей, железорудные объекты мощностью свыше 34 миллионов тонн руды в год, мощные установки первичной переработки нефти, цементные заводы почти на восемь миллионов тонн цемента в год, многие предприятия химической промышленности, машиностроения, легкой, пищевой и других отраслей. За год намечено увеличить мощности на электростанциях на 8,9 миллиона киловатт, проложить более четырех тысяч километров магистральных нефте- и газопроводов, около пяти тысяч километров железных и автомобильных дорог.

Огромную программу предусмотрено выполнить по жилищному строительству. В городах и рабочих поселках будут возведены жилые дома общей площадью более 95 миллионов квадратных метров, большое число зданий для школ, больниц, детских учреждений.

Ассигнования в основном направляются на переходящие стройки с тем, чтобы ускорить ввод в действие новых мощностей. В целях концентрации сил и ресурсов на решающих участках строительства установлен перечень особо важных строок.

В числе особо важных строок 45 предприятий черной металлургии, в том числе крупные объекты Нижнетагильского, Магнитогорского, Орско-Халиловского и Кузнецкого металлургических комбинатов, Западно-Сибирского, Челябинского, Карагандинского, Череповецкого, Новолипецкого, Криворожского, Ждановского металлургических заводов, Качканарский, Коршунский, Соколовско-Сарбайский горнообогатительные комбинаты, Северный, Центральный и Южный горнообогатительные комбинаты Днепропетровской области, Михайловский железорудный комбинат Курской магнитной аномалии.

Значительно увеличиваются в этом году капиталовложения на развитие энергетики. Около пятидесяти строок электростанций признаны особо важными. Среди них — Назаровская, Томь-Усинская, Березовская, Зиминская, Луганская, Старобешевская и другие тепловые электростанции, Братская, Красноярская, Бухарминская, Воткинская и Саратовская гидроэлектростанции.

В народнохозяйственном плане уделяется большое внимание развитию химической промышленности. Для этой цели выделяется средства на 17 процентов больше, чем в прошлом году. В список особо важных строок химии включено 67 предприятий. В их числе комбинаты по произ-

водству минеральных удобрений, предприятия искусственного и синтетического волокна.

В этом году значительно увеличиваются капитальные вложения на строительство новых и реконструкцию действующих машиностроительных заводов. Более пятидесяти строок машиностроения отнесены к особо важным. Среди важнейших работ — реконструкция Уралмашзавода, Ново-Краматорского машиностроительного завода, Сызранского завода тяжелого машиностроения, Пензенского завода химического машиностроения.

Признаны важнейшими 22 стройки нефтяной и газовой промышленности. До конца года должны войти в действие установки по первичной переработке нефти на Рязанском, Ново-Горьковском, Волгоградском, Черниковском и Ново-Ярославском заводах. Войдет в строй действующих первенец нефтяной промышленности в Белоруссии Полоцкий завод.

Резко увеличены капитальные вложения на развитие легкой и пищевой промышленности. Ассигнования в легкую промышленность возрастут по сравнению с прошлым годом более чем на 33 процента. Предусмотрено строительство хлопчатобумажных комбинатов в Камышине, Варнауле, Краснодаре, Барнауле, в Херсоне, сахарных заводов в Воронежской, Курской, Харьковской, Липецкой, Николаевской, Орловской областях, Краснодарском и Ставропольском краях.

Огромные задачи поставлены в области развития промышленности строительных материалов и строительной индустрии. На эти цели выделено около двух миллиардов рублей. Особое внимание уделено дальнейшему наращиванию мощностей цементной промышленности и предприятий по производству сборных железобетонных конструкций.

Большие работы предстоит выполнить в текущем году по строительству предприятий лесной, бумажной и деревообрабатывающей промышленности. Важнейшие стройки этих отраслей — Братский лесопромышленный комплекс, Котласский, Архангельский, Красноярский, Кондопожский и Сегежский целлюлозно-бумажные комбинаты, Астраханский и Селенгинский целлюлозно-картонные комбинаты.

Своевременный ввод в действие новых производственных мощностей — важнейшая народнохозяйственная задача. Чтобы успешно справиться с этим делом, необходимо быстрее устранить недостатки в капитальном строительстве, покончить с распылением денежных средств и материально-технических ресурсов по неоправданно большому количеству одновременно строящихся предприятий и объектов. Именно из-за распыления средств и сил в прошлом году не был выполнен план по вводу в действие ряда важных промышленных объектов в Тульском, Кемеровском, Донецком, Свердловском, Саратовском и Волгоградском совнархозах.

Советы Министров союзных республик, совнархозы, министерства и ведомства в этом году должны сконцентрировать силы строительных и монтажных организаций, денежные средства и материальные ресурсы на решающих участках строительства. Надо незамедлительно разбираться с положением дел на каждой особо важной стройке, выяснить, как она обеспечена оборудованием, материалами, проектной документацией. Необходимо уже сейчас, в начале года, организовать работу так, чтобы строительство велось на всех важнейших объектах в строгом соответствии с установленным планом.

Партийные, советские и хозяйственные органы обязаны решительно улучшить руководство строительством. Нужно повседневно оказывать стройкам помощь, усилить организаторскую работу и контроль за выполнением заданий, повысить ответственность людей за порученное дело, шире и смелее привлекать массы трудящихся, профсоюзный и комсомольский актив к постоянному контролю за ходом строительных работ.

Коллективы строительных и монтажных организаций, предприятий, поставляющих стройкам материалы и оборудование, проектных институтов должны сделать все необходимое, чтобы в четвертом году семилетки обеспечить безусловное выполнение заданий по капитальному строительству.

## НОВУЮ ТЕХНИКУ — НА ПОЛЯ!

### Н. С. ХРУЩЕВ В БЕЛОРУССИИ

МИНСК, 10. (Спец. корр. «Правды»). Сегодня в Минск для участия в республиканском совещании работников сельского хозяйства прибыл Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев.

На Минском вокзале товарища Н. С. Хрущева встречали первый секретарь ЦК КП Белоруссии К. Т. Мазуров, Председатель Совета Министров Белорусской ССР Т. Я. Киселев, Председатель Президиума Верховного Совета Белорусской ССР В. И. Козлов и другие руководители Коммунистической партии и правительства Белоруссии.

Товарища Н. С. Хрущева встречали также руководители делегаций братских республик, прибывших на совещание работников сельского хозяйства Белоруссии, — первый секретарь ЦК КП Украины Н. В. Подгорный и первый секретарь ЦК КП Литвы А. Ю. Снегчук.

В поселке Ждановичи, где расположена экспериментальная база Центрального научно-исследовательского института механизации и электрификации сельского хозяйства нечерноземной зоны СССР, на открытой площадке был устроен показ сельскохозяйственной техники, выпускаемой предприятиями Белоруссии. На просмотр новых машин прибыли Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев. Вместе с ним приехали первый секретарь ЦК КП Белоруссии К. Т. Мазуров, Председатель Совета Министров Белорусской ССР Т. Я. Киселев, Председатель Президиума Верховного Совета Белорусской ССР В. И. Козлов, секретари ЦК КП Белоруссии Ф. А. Сурганов, В. Ф. Шауров, П. М. Машеров, Д. Ф. Филимонов и другие ответственные работники республики. Здесь также находились руководители делегаций братских республик, прибывшие на совещание работников сельского хозяйства Белоруссии: первый секретарь ЦК Компартии Украины Н. В. Подгорный, первый секретарь ЦК Компартии Литвы А. Ю. Снегчук. Из 100 с лишним машин, представленных на выставке, более 80 сконструировано Центральным научно-исследовательским институтом механизации и электрификации сельского хозяйства нечерноземной зоны. Молодой талантливый коллектив института, созданный в октябре прошлого года на базе Белорусского научно-исследовательского института механизации и электрификации сельского хозяйства, разрабатывает не только теоретические проблемы в области механизации и электрификации сельского хозяйства, но и создает новую технику, добиваясь внедрения ее в производство.

Основное внимание он сосредоточивает на конструировании целых комплексов, систем машин, позволяющих получать наибольшую выгоду из их эксплуатации. Товарищ Н. С. Хрущев и сопровождающие его лица осматривают технику. Объяснения дает директор института академик Академии наук БССР М. Е. Мазепур. Он сообщает о технических данных, приемах эксплуатации и экономических показателях различных машин, преимуществ их перед ранее выпускавшимися.

Товарищ Н. С. Хрущев внимательно слушает рассказ о комплексе машин для освоения новых земель, прежде всего за лесостепных. Известно, что на территории нечерноземной зоны нашей страны миллионы гектаров плодородной земли не используются только потому, что заросли кустарниками. Это еще одна цельна, освоение которой поможет намному увеличению производства зерна, мяса, молока и другой продукции земледелия и животноводства.

Выпускавшиеся до сих пор корчеватели и плуги были неэкономичны. Это удорожало стоимость работ, проводимых на расчистке земель. Тов. Мазепур привел такие данные. Стоимость одного гектара земель, раскорчеванного старым методом, доходит до 70—90 рублей. Кроме того, корчеватели на минеральных почвах вместе с корнями кустарников уносили до 60 процентов пахотного слоя, что сказывалось на урожайности культур, возделываемых на освобождаемых землях.

Внимание товарища Н. С. Хрущева привлекла бездымная навесная сепка «СБН-3». «Опыты показали, — пояснил тов. Мазепур, — что эта машина обеспечивает прибавку урожая в сравнении с рядовой сепкой на 16—20 процентов. Обслуживает ее один тракторист. Затраты труда составляют 0,48 человеко-часа на гектар. Возле льномотофлота «МПП-10» Никиты Сергеевича встретил его изобретатель

Работавшая новая комплексная машина, сотрудники института учили эти недостатки. Они сконструировали механизмы, которые не выкорчевывают кустарники, а запаивают их в землю. Тем самым почва не только не беднеет, но и пополняется органическими веществами — перегнившими кустарниками.

В комплексе машин, который призван решить проблему освоения засоренных кустарниками массивов, входят три типа пахотных агрегатов для освоения земель, два марки тяжелых дисковых борон, а также корчеватели-сборатели двух марок, кусторезы, кустаринокосы грабли. Все эти машины различных производственных мощностей. Их можно применять с различными марками тракторов, в разных природных условиях. Испытания показали, что гектар земли, освободенный таким комплексом машин, обойдется в 15—20 рублей.

Освоение новых земель — дело экономически выгодное, — говорит тов. Мазепур. — Затраты окупаются в течение одного года. Например, в колхозе «Прогресс» Светлогорского района, Гомельской области, в 1960 году было освоено 200 гектаров торфяников. На следующий год на этой площади получено по 200 центнеров картофеля, 450 центнеров зеленой массы кукурузы, 9 центнеров конопли, 326 центнеров сахарной свеклы с каждого гектара посевов.

Для приготовления непосредственно в колхозах и совхозах торфо-минерально-аммиачных удобрений институт создал специальный агрегат «ОТН-2.2». Применение его позволит значительно снизить затраты на производство этих удобрений.

Определенный интерес представляют буровые установки «БС-50», «БС-25», действие которых было продемонстрировано на площадке. Установка «БС-50» за два дня пробивает скважину на глубину 150 метров. Стоимость такой скважины вместе с абсорбентными трубами составляет всего 300—400 рублей, тогда как прежде такая скважина обходилась в несколько раз дороже.

На осмотре было представлено много машин по механизации труда в животноводстве: сушильные установки для приготовления сеновой муки, пароборозователи для приготовления кормов и подогрева воды, агрегат для силосования картофеля, кормосмесители.

Внимание товарища Н. С. Хрущева привлекла бездымная навесная сепка «СБН-3».

Опыты показали, — пояснил тов. Мазепур, — что эта машина обеспечивает прибавку урожая в сравнении с рядовой сепкой на 16—20 процентов. Обслуживает ее один тракторист. Затраты труда составляют 0,48 человеко-часа на гектар. Возле льномотофлота «МПП-10» Никиты Сергеевича встретил его изобретатель

## ВЫПОЛНИМ ГОДОВОЙ ПЛАН ДОСРОЧНО!

### Труженики Ленинграда принимают новые обязательства

ЛЕНИНГРАД, 10. (ТАСС). Труженики города Ленина намечают новые рубежи на четвертый год семилетки. Сегодня на общезаводском собрании принял повышенные обязательства многотысячный коллектив Металлического завода имени XXII съезда КПСС. Турбостроители решили завершить выполнение годового плана выпуска валовой продукции досрочно, 25 декабря. Плановое задание по росту производительности труда намечено перевыполнить на 12 процентов. Большие обязательства взял на себя коллектив предприятия по досрочным поставкам энергетического оборудования важнейшим стройкам семилетки.

Новые обязательства приняты коллективом Невского машиностроительного завода имени В. И. Ленина. Рабочие и специалисты этого предприятия также решили завершить годовую план выпуска валовой продукции 25 декабря и на 12 процентов перевыполнить задание по росту производительности труда. Будет освоено производство машин восьми новых типов.

Общезаводские собрания, посвященные принятию обязательств на 1962 год, состоялись также на сталепрокатном заводе.

колхозник сельхозартели имени Ленина Мстиславского района, Могилевской области, Николай Севастьянович Ладутко. Машина, сконструированная им, обмолочивает за 10-часовую смену более 47 тонн льна — во много раз больше, чем любая из ранее созданных льномотофлотов. Никита Сергеевич тепло жмет руку колхозному изобретателю.

Минский тракторный завод представил на выставку тракторы «Беларусь МТЗ-50» и «Беларусь МТЗ-52». Характеристика, технико-экономические данные этих машин дает директор завода Б. Г. Сивак.

Усовершенствованный трактор «Беларусь МТЗ-50», получивший мировую известность, предназначен для выполнения всех видов сельскохозяйственных работ с навесными, полунавесными и прицепными машинами. Он оборудован усилителем крутящего момента, гидросистемой рулевого управления, кабиной с принудительной вентиляцией, компрессором для накачки шин и другими узлами, сильно расширяющими область применения трактора и улучшающими условия труда тракториста.

«Беларусь МТЗ-52» — универсальный пропашной трактор повышенной проходимости с четырьмя ведущими колесами. Он может быть использован на всех видах сельскохозяйственных работ, в том числе и для междурядной обработки высокоствельных пропашных культур.

Мощные машины демонстрировала автомобильная промышленность республики. Тов. Н. С. Хрущев останавливается у зерновоза «МАЗ-508» с полуприцепом «МАЗ-842». Эта замечательная машина Минского автозавода может по труднопроходимым дорогам везти 12,5 тонны зерна или других сыпучих грузов. Скорость зерновоза — 60 километров в час. Целинники давно ждут такие автомобили.

Семейство «МАЗов» уже большое, — говорит директор Минского автозавода И. М. Демин. — Здесь представлены тягачи различных типов, самосвалы усовершенствованных моделей. Все они оборудованы механизмами, повышающими экономические показатели и облегчающими труд водителя.

Сolidно выглядели на выставке самосвалы молодого еще предприятия — Белорусского автомобильного завода в Жодино. Легковые машины рядом с 27-тонным гигантом «БелАЗ-540» кажутся малышками. На выставку завод также представил тягач с прицепом грузоподъемностью 15—18 кубометров грунта. Директор завода З. Л. Сироткин коротко рассказывает тов. Н. С. Хрущеву об устройстве новых машин, их технико-экономических данных.

Какова их маневренность, легки ли они в управлении? — интересуется Никита Сергеевич.

Заводские испытания, отвечает тов. Сироткин, показали, что 27-тонный самосвал более маневренный и легче в управлении, чем 25-тонный. К тому же он на четыре тонны легче его. Новая машина снабжена гидравлической подвеской, гидросистемой рулевого управления. Для разворота самосвала требуется значительно меньшая площадь, а это как раз то, что необходимо для работы в карьерах.

Водители машин демонстрируют легкую управляемость великанов автотранспорта. Продукция Белорусского автозавода находится все большее применение и в промышленности, и в сельском хозяйстве страны.

...Колхозная деревня получает все больше хороших машин. Плотно трудятся рабочие, конструкторы, инженеры многих предприятий, коллективы научных учреждений. Но сделанное можно считать лишь началом той большой работы, которую предстоит выполнить в ближайший год. Труженики сельского хозяйства ждут от ученых и конструкторов, от нашей промышленности еще более совершенных, производительных и экономичных машин, которые максимально заменили бы ручной труд на полях и фермах.



После того, как в ноябре прошлого года был введен первый агрегат на Братской гидроэлектростанции, она вырабатывает десятки миллионов киловатт-часов электроэнергии. Затем были поставлены под промышленную нагрузку третий, а в начале нового года — четвертый агрегаты. В нынешнем году аграрский богатырь будет расти не по дням, а по часам. На снимке: строительство Братской ГЭС. Фото В. Шустова и Ю. Абрамочкина. (АПН).



ВЕНЕСУЭЛА. В беседе с корреспондентом ТАСС заместитель председателя Конфедерации трудящихся Венесуэлы Мартин Рамирес заявил: Сейчас, когда замывается новое преступление против кубинского народа, рабочий класс Венесуэлы еще раз заявляет о своей братской солидарности с революционным рабочим классом Кубы. Кубинская революция, рабочие и крестьяне Кубы не одиноки. В случае агрессии трудящиеся всего американского континента поднимутся на открытую борьбу с интервентами.

ФРАНЦИЯ. Забастовка 2.200 шахтеров Декарзия вступила в четвертую неделю. В знак солидарности с ними все население департамента Аверон провело 24-часовую забастовку. Забастовке призывали все политические партии и профсоюзные департамента. Крестьяне департамента вышли на дороги со своими повозками и тракторами. «В этой борьбе идет наша жизнь и о нашем будущем» — был их лозунг.

США. По сообщению агентства Юнайтед Пресс Интернейшнл, комиссия по атомной энергии США объявила, что в испытательном центре в штате Невада проведен новый подземный ядерный взрыв. Это девятый по счету ядерный взрыв из серии испытаний, проводимых в настоящее время Соединенными Штатами.

АНГЛИЯ. Манчестерская торговая палата опубликовала вчера ежегодный доклад, свидетельствующий о расширении англо-советской торговли. По данным доклада, за первые десять месяцев прошлого года Англия экспортировала в Советский Союз товаров на сумму 61 миллион фунтов стерлингов, по сравнению с 46 миллионами фунтов стерлингов в 1960 г. Значительно вырос импорт Англией советских товаров. На конец октября прошлого года он составил 70 миллионов фунтов стерлингов.

МАРОККО. Агентство МАП опубликовало сообщение, в котором говорится, что французские войска, расположенные в районе Рас эль-Асфур на границе между Алжиром и Марокко, в 20 часов 8 января подвергли артиллерийскому обстрелу пункт Дуар Абдуан (близ Сиди-Бу-Бекера). Нанесен значительный материальный ущерб, ранено несколько человек.

ЮЖНЫЙ ВЬЕТНАМ. Соединенные Штаты согласились оплачивать содержание еще 30 тысяч военнослужащих южновьетнамской армии, численность которой возрастает теперь до 200 тысяч человек. В свою очередь Западная Германия согласилась предоставить правительству Нго Динь Дьема заем на общую сумму 12,5 миллиона долларов.

ФРГ. Вой многочисленных сирен оглушил вчера днем жителей Бремена и 30 других городов и населенных пунктов западногерманской земли Нижняя Саксония. В рамках военных приговоров западногерманские власти провели учебную тревогу.

ЮЖНАЯ КОРЕЯ. Генерал-лейтенант Чан До Ен, бывший начальник штаба армии и председатель военной хунты Южной Кореи, совершивший в прошлом году военный переворот и отстраненный затем от власти генералом Пак Чжон Хи, был приговорен к смертной казни за то, что он «мешал» (?) военным кругам установить свою власть.

## Двадцать шестой том полного собрания Сочинений В. И. Ленина

Вышел из печати двадцать шестой том полного собрания Сочинений В. И. Ленина. В нем содержится произведение, написанное в первый год мировой империалистической войны, — с июля 1914 по август 1915 года: тезисы «Задачи революционной социал-демократии в европейской войне», манифест ЦК РСДРП «Война и российская социал-демократия», резолюция Бернской конференции зарубежных секций РСДРП, брошюра «Социализм и война», статьи «Крах II Интернационала», «О национальной гордости великороссов», «О лозунге Соединенных Штатов Европы» и другие.

В этих работах глубоко раскрыты сущность и причины первой мировой войны. Творчески развивая марксизм, Ленин определил позицию большевистской партии, всей международной революционной социал-демократии в новых исторических условиях, осветил важнейшие проблемы войны, мира и революции.

Владимир Ильич вскрыл причины краха II Интернационала, оппортунистические лидеры которого, изменив делу рабочего класса, перешли на позиции социал-шови-

низма, разъяснил необходимость сплочения левых социалистов и создания ими революционных марксистских партий — пролетарских партий нового типа. В произведениях, вошедших в том, подчеркивается величайшее значение принципов пролетарского интернационализма, международной солидарности трудящихся, необходимость единства взглядов революционных марксистов всех стран.

В том входит статья «Карл Маркс (краткий биографический очерк с изложением марксизма)», написанная Владимиром Ильичем для энциклопедического словаря.

В двадцать шестом томе публикуется ряд новых ленинских документов: заметка «Автору «Песни о соколе», «Примечание «От редакции» к статье «Украина и война», «Проект резолюции Международной женской социалистической конференции», набросок «О лозунге превращения империалистической войны в войну гражданскую», проект третьего пункта резолюции «ЦО и новая газета», принятая конференцией зарубежных секций РСДРП в Берне в 1915 году. (ТАСС).



Товарищ Н. С. Хрущев осматривает образцы новой сельскохозяйственной техники на экспериментальной базе «Ждановичи». Фото специального корреспондента «Правды» А. Лапина. (Принято по фототелеграфу).



# ТРУДОМ ЗЕМЛЕДЕЛЬЦА СОЗДАЕТСЯ ИЗОБИЛИЕ

Неисчерпаемы резервы в сельском хозяйстве Белоруссии. Передовые колхозы и совхозы собирают высокие урожаи зерна, картофеля, льна, кукурузы и других культур, добиваясь высокой продуктивности животноводства. Однако в республике имеется еще немало и отстающих хозяйств.

На открывающемся сегодня в Минске совещании работников сельского хозяйства будут обсуждаться вопросы дальнейшего подъема земледелия и животноводства в Белоруссии. «Правда» публикует статьи труженников белорусского села, в которых рассказывается об опыте колхозов и совхозов.

## БОГАТЫРЬ БЕЛОРУССКИХ ПОЛЕЙ

Несколько лет тому назад на наших землях появилась новая культура — «сладкий» (безалкалоидный) люпин. В течение весьма короткого времени он завоевал признание своими ценными кормовыми качествами. В зерне его содержится до 35 процентов белка. Зеленая масса люпина тоже содержит много белка и является хорошим компонентом кукурузы в силосе.

Есть у него и другие ценные качества. Люпин — замечательный азотосборщик. Обогащая почву азотом, он в значительной мере заменяет органические удобрения. Очень высокие урожаи дают по люпину озимая рожь, корнеплоды, кукуруза. Заслуживает внимания и то, что кормовой люпин малотребователен к почве и к удобрениям. Мы сеем его по сушевым и супесчаным почвам, а для наших песков — это незаменимая культура.

Пятьсот гектаров люпина мы обычно сеем на зерно и столько же на силос и зеленую подкормку. На зерно сеим ширококордым способом с междурядьями в 60 сантиметров при норме высева в 60 килограммов на гектар. На силос и зеленый корм мы считаем выгоднее сеять сплошным способом по 200 килограммов семян на гектар.

Междурядья посевов на зерно в течение лета трижды обрабатываем культиватором. В этом тоже есть определенные преимущества: из-под семенного люпина почва выходит не только обогащенная азотом, но и чистой от сорняков.

Некоторые руководители колхозов и совхозов Белоруссии жалуются, что кормовой люпин у них не созревает. Практика нашей артели опровергает это утверждение. Мы ежегодно собираем хорошо созревшие, полноценные семена.

Дело в том, что некоторые хозяйства запаздывают с началом сева. Мы же сеим очень рано: обычно с 20 апреля по 5 мая. Ранние сроки да еще ширококордым способом посева гарантируют полное созревание семян.

Очень важно сохранить убранные семена. Сразу же от комбайна мы ведем их на сортировку. Одновременно проводится калибровка семян. Все это делается в день уборки, без промедления. Недозревшее зерно отделяется от созревшего и отправляется на фураж, а полноценные семена перед закладкой на зимнее хранение пропускаются через сушилку. Влажность их доводим до 14—16 процентов. Поэтому они у нас не теряют всхожести. Сейчас, например, все семена «сладкого» люпина у нас имеют влажность 15 процентов и всхожесть — 98 процентов.

На силос кормовой люпин высеем в одном поле с кукурузой. Полосы люпина чередуются с полосами кукурузы. Это дает возможность убирать обе культуры одновременно, готовить очень ценный, высокопитательный корм.

Колхозники научились правильно возделывать «сладкий» люпин. Например, в бригаде Ивана Степановича Хархала на 60 гектарах песков, которые, казалось, вовсе не пригодны для возделывания сельскохозяйственных культур, в 1961 году было получено по 25 центнеров зерна люпина с гектара.

Кормовой люпин — высокопродуктивная культура. В 1961 году мы продали государству и окружающим колхозам 650 тонн семян и получили за них 350 тысяч рублей. Кроме того, 150 тонн зерна люпина смолотли на комбикорма для колхозного животноводства, а 80 тонн оставили на семена.

Опыт нашего колхоза наглядно подтверждает, что кормовой люпин в Белоруссии, да и во всей нечерноземной полосе Советского Союза может и должен стать основной бобовой культурой. Он — незаменимый напарник кукурузы в кормовом балансе колхозов и совхозов.

**И. ТЮРИН.**  
Агроном колхоза «Рассвет».  
Кировский район,  
Могилевской области.

## Скороспелые сорта кукурузы

Опыт показал, что наиболее выгодно в Белоруссии возделывать среднеранние гибриды, дающие высокие урожаи зеленой массы с почками молочно-восковой и восковой спелости. За счет увеличения доли початков в общем сборе сухого вещества они превосходят по количеству кормовых единиц позднеспелые сорта, а силос, изготовленный из них, обладает высокой кормовой ценностью.

Но и среднеранние сорта и гибриды еще не вполне соответствуют требованиям производства, так как недостаточно приспособлены к местным условиям. Перед генетиками и селекционерами республики встает задача — создать более скороспелые и более урожайные гибриды, приспособленные к местным почвенно-климатическим условиям.

Начало такой работы уже положено. Она проводится отделом генетики Института биологии Академии наук Белорусской ССР. Выведенный им среднеранний гибрид «минский-1» испытывался в 1961 году на восьми сортоиспытательных участках. Получены хорошие результаты. Растения нового поколения гибрида среднерослые, початки крупные, весом до 350 граммов. Гибрид устойчив против полегания, листья сохраняются и в зеленом виде до созревания початков, относительно холодоустоек, оттаивая на увлажнении, дает высокий урожай зерна и зеленой массы.

Особый интерес представляют результаты испытания нового гибрида на Иванцевичском сортоучастке, где кукуруза выращивалась на мелниорированных торфяноболотных почвах, без применения органических удобрений. С каждого гектара посева здесь было получено 46,6 центнера сухого зерна и 344 центнера зеленой массы.

На Гомельском сортоучастке гибрид «минский-1» дал урожай сухого зерна по 65,8 центнера с гектара. На Минском сортоиспытательном участке он уступил по урожаю зеленой массы сорту «стерлинг» и гибриду «буковинский-3», но превзошел их по выходу кормовых единиц с гектара.

Получение междурядного гибрида «минский-1» — лишь промежуточный этап в нашей селекционной работе, конечная цель которой — создать еще более урожайный сорт кукурузы. В настоящее время уже получены самоопыляемые линии пятого и шестого поколений, которые в дальнейшем после соответствующих испытаний и отбора будут служить в качестве родительских форм при производстве высокоурожайных семян двойного межлинейного гибрида. Эта работа уже близка к завершению.

Среди выведенных нами самоопыляемых линий кукурузы есть линии, рекорд

## Анна Никульская сдержала слово

МИНСК, 10. (Корр. «Правды»). Знатная свинарка совхоза имени Дзержинского Минской области Герой Социалистического Труда А. Г. Никульская досрочно выполнила свое обязательство. К концу ноября она откормила 1,382 свиньи общим весом 1,410 центнеров. Ее успех — результат сложной работы всего коллектива фермы. Сказались самоотверженный труд Ольги Таратюк, Виктории Радкевич и Ольги Гирко, которые ухаживают за маточным поголовьем и пороскотом. Внесли свою долю труда в это благородное дело и работники коммунки Николай Жуковский, Анисья Воронцова и Иван Гудковский.

В хозяйстве внедрено групповое содержание свиней, умело распределены обязанности между работниками фермы, составлен экономичный рацион, позволяющий добиваться высоких привесов. В конце минувшего года Анна Гавриловна приняла на откорм 692 свиньи. Часть из них свинарка уже сдала на заготовительный пункт.

## САМЫЕ УРОЖАЙНЫЕ КУЛЬТУРЫ

В истекшем году наш колхоз «Октябрь» выращивал кукурузу на 220 гектарах, из них на 60 гектарах на зерно. Возделывание этой культуры было поручено нашему механизированному звену.

Еще с осени участки, отведенные под кукурузу, мы обильно удобрили. Весной на них заботливо сохранили влагу. Сев провели быстро. Образующуюся после дождей корку, не дожидаясь всходов, прорыхлили. Когда обозначились квадраты, начали обработку междурядий. Проводили ее трижды. Посевы два раза подкармливали смесью минеральных удобрений и навозной жижи.

Кукуруза уродилась неплохая. В среднем с гектара получено по 856 центнеров зеленой массы с початками, а с 60 гектаров, которые убрали позже, — по 44 центнера сухого зерна с гектара.

Комплексная механизация позволила резко снизить затраты труда и себестоимость полученной продукции. На производство центнера зеленой массы кукурузы было затрачено 0,24 человеко-дня. В общей сложности сэкономили колхозу 8,800 человеко-дней.

Кукурузу на зерно мы возделывали впервые. Наш опыт показал, что можно получать высокие урожаи этой культуры. Собрать в наших условиях 50—60 центнеров кукурузного зерна с гектара — вполне реальная и посильная для нас задача.

Насколько это выгодная культура, свидетельствуют данные по себестоимости одной кормовой единицы. Она составила: зеленой массы кукурузы — 0,4 копейки, зерна кукурузы — 0,8, зерновку — 2,5 и картофеля — 3,6 копейки. Эти цифры говорят сами за себя. А ведь мы получили неплохие урожаи всех культур. Так, зерновку на круг собрали по 22 центнера с гектара, а картофеля — 155 центнеров.

В истекшем году впервые сеяли сахарную свеклу на корм. Собрали отменный урожай — по 405 центнеров с гектара. Каждый гектар дал 10,530 кормовых единиц, или почти в два раза больше, чем гектар картофеля.

На собственном опыте колхозники убедились, что кукуруза и сахарная свекла — это те культуры, которые могут обеспечить увеличение производства молока и мяса.

Обсуждая задачи, вытекающие из решения XXII съезда КПСС, колхозники нашей артели решили в 1962—1963 годах в два раза увеличить производство зерна. Располагая прочной кормовой базой, мы уже в 1962 году произвели на сто гектаров пашни по 62 центнера мяса в убойном весе и по 15 центнеров на сто гектаров других угодий.

Наше звено в 1962 году будет бороться за увеличение 850 центнеров зеленой массы кукурузы с гектара на площади 160 гектаров и 50—60 центнеров зерна кукурузы с каждого из 90 гектаров. Кроме того, мы будем возделывать 30 гектаров сахарной свеклы на корм, который рассчитываем получить не менее 450 центнеров с гектара.

Кукуруза и сахарная свекла — постоянные богатейшие культуры! Колхозам и совхозам Белоруссии надо смелее их внедрять!

**В. КОТ.**  
Руководитель механизированного звена колхоза «Октябрь».  
Гомельская область.

## ГЛАВНОЕ — В РУКОВОДСТВЕ

В кабинете первого секретаря Минского сельского района партии В. А. Миклулича мы застали председателя колхоза имени Гастелло В. П. Шиманского. Речь шла о кандидатуре на пост руководителя колхоза «Победа». Секретарь называл фамилии, председатель возражал: без того колхоз имени Гастелло не может обойтись, у другого нет соответствующих данных...

— Восемь месяцев назад, — объяснил нам тов. Миклулич, — мы направили в «Победу» А. И. Шабельника. И специалист, и опытный руководитель работы имеет, а не талант. Идем замену.

Накануне мы интересовались показателями сельхозартели «Победа». Мяса за одиннадцать месяцев произведено на сто гектаров земли только 31 центнер, в том числе свиный — всего 7,6 центнера. Владельца надой молока уменьшился на 47,4 центнера, надой на одну корову сократился на 234 килограмма. Словом, хозяйство идет под уклон.

После встречи в райкоме мы решили побывать в этом колхозе. Разговор начался с самого главного — с руководства. Члены правления и присутствовавшие колхозники называли председателей, сменявшихся за послевоенное время. Несколько раз они сбивались со счета, возвращались к началу и считали снова. Получалась чертова дюжина — тринадцать.

— Третьим с конца был Леонид Черепкин, — спокойно, словно летописец, повествовал старик, прислонившийся к дымящей печке. — Его сменил бывший главный агроном райсельхозинспекции Владимир Пикунчик. Между ними разница была только в том, что этот руководил нами на расстоянии в 15 километров — на два километра ближе, чем Черепкин. Наш последний председатель Афанасий Иванович Шабельник объяснял должность с Пикунчиком... Он тоже предпочитает руководить на расстоянии.

Старый колхозник говорил правду. Афанасий Шабельника мы в колхозе не застали — находился в Минске. Поди проверить, по делу он там или просто сидит дома. Так выяснилась главная причина отставания колхоза «Победа». Афанасий Шабельник мыслит лишь об одном: с высказанием ему удастся выбраться отсюда или без высказанья?

Есть, правда, и иные причины отставания колхоза «Победа». В свое время его несколько раз укрупняли. Но делали это не продуманно. Территория огромная, а пахотной земли всего 1,335 гектаров. Населенные пункты и поля разбросаны.

Серьезное нарушение допустил Совет Министров республики и исполком областного Совета депутатов трудящихся. За последние три года они передали различным организациям 650 гектаров земли, принадлежащей артели «Победа», в том числе третью часть пашни. Причем более 80 гектаров было отведено под так называемые «коллективные сады», около ста гектаров заняли дачники. На колхозных землях расположились дачи Совета Министров, Госплана республики, «Белгоспроект» и других организаций.

Неправильно используется и та земля, которая осталась у колхоза. Из 1,335 гектаров пашни кукурузой, например, в 1961 году засеялось всего лишь 88 гектаров. Зато многолетними травами было занято 134 гектара.

Колхоз превратился в иждивенца. За истекшие два года он получил от государства почти 300 тонн зерна, а своего сдал всего около 50 тонн. Скот сейчас содержится на полуголодном паеке.

Секретарь райкома тов. Миклулич считает, что главная беда в земле. Секретарь же колхозной парторганизации тов. Трибис придерживается иного мнения. — Земля как земля, — говорит он, — Конечно, ухода и удобрений требуют, как и всюду в нечерноземной полосе. Главное же не в земле, а в руководстве.

Эту же мысль высказали зоотехник И. К. Таберко, агроном Н. М. Гаманович и другие колхозники.

— Руководители района бывают у нас редко, — говорили они, — коренных вопросов подъема хозяйства не решают.

А как в других колхозах? Мы решили ознакомиться с делами сельхозартели «Родина». Производство молока и мяса в хозяйстве сократилось в истекшем году на одну треть.

А земли здесь хорошие. Это признают сами колхозники. Все зависит от руководства. А оно-то и хромает. Ежегодно меняются председатели.



СМЕНА ЗАКОНЧЕНА. Отличное настроение у комсомольцев инструментального цеха 1-го подшипникового завода (Москва). Работу на производстве они успешно совмещают с учебой. Школьник Тамара Гришина (слева) учится на II курсе вечернего автомеханического института, школьница Людмила Ермакова — на IV курсе машиностроительного техникума, токарь Виктор Авдольский — на II курсе Института стали, а токарь Анатолий Соловьев (справа) — в десятом классе. Молодые рабочие дали слово до конца семилетки никому не уходить с родного завода. Фото А. Пахомова.

ЗАМЕТКИ  
О КАЧЕСТВЕ  
ПРОДУКЦИИ

## Что же такое надежность?

В последнее время у нас все чаще говорят о надежности изделий. И это вполне естественно: надежность работы технических изделий — важнейший показатель качества.

Однако, как это ни странно, до сих пор нет полной ясности в вопросе: что же такое надежность? Ни в Большой Советской Энциклопедии, ни в технических справочниках нет даже определения термина «надежность». На разных предприятиях и в разных отраслях промышленности слово это имеет столько различных толкований, что разобраться в них порой просто невозможно. Нередко, принимая обязательство повысить надежность в полтора — два и более раз, работники предприятия не очень ясно представляют, каков существующий уровень надежности выпускаемой ими продукции.

На XXII съезде КПСС отмечалось, что у нас еще недостаточен срок службы дизелей и моторов, поэтому для удовлетворения потребности народного хозяйства приходится производить очень большое количество этих двигателей.

Эти упреки совершенно справедливы. Дизельные двигатели, устанавливаемые, например, на двадцатитонных автомобилях Минского автозавода, работают до капитального ремонта немногим более тысячи часов, то есть всего три—четыре месяца. Из-за низкой надежности дизелей у нас простаивает много тракторов, автомобилей, строительных машин. Вследствие различных неисправностей свыше двадцати процентов трехфазных асинхронных электродвигателей переменного тока мощностью до ста киловатт постоянно находится в ремонте. Низкая надежность оборудования наносит

государству огромный ущерб, исчисляемый миллиардами рублей.

Комитет стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров Союза ССР явно игнорирует проблему надежности. Показатели надежности не включены ни в один из государственных стандартов. Они не предусматриваются и в технических условиях на вновь разрабатываемые машины, приборы и другие изделия.

Как же, спрашивается, бороться за повышение надежности, если не известно, какие к ней предъявляются требования? Как сравнивать уровень надежности наших и зарубежных или нескольких наших предприятий? По-видимому, здесь нужно иметь какие-то общепринятые количественные показатели. Нужно усилить о единой методике определения надежности.

Отсутствие ясности в этом вопросе вносит путаницу, порождает серьезные затруднения в борьбе за повышение надежности изделий. Так, например, Московский комбинат в июле прошлого года был разработан план инженерно-технических мероприятий по улучшению качества и... повышению надежности выпускаемых изделий. Очевидно, можно и нужно говорить о надежности работы оборудования, используемого в пищевой промышленности. Но как распространить это понятие «надежность» на колбасу или другие пищевые продукты?

Нам представляется, что под надежностью следует понимать вероятность исправной, безотказной работы любого технического устройства (оборудования или промышленного изделия) в определенных условиях эксплуатации. Для того, чтобы оценить надежность технического устройства или сравнить надежность двух изделий, необходимо выразить этот показатель в конкретных величинах. Какие же это могут быть величины?

Известно, что любое техническое устройство (агрегат, машина, прибор), каким бы совершенным оно ни было, не может проработать весь срок своей службы без единой неисправности. Однако один из режимов выхода из строя чаще, другие реже. Среднее время безотказной работы технического устройства (после устранения одной неисправности и до возникновения следующей) может рассматриваться, как основной количественный показатель надежности данного устройства. Поскольку устранение каждой неисправности требует обычно ремонта, показателем надежности любого технического устройства можно считать среднее время его безотказной работы между ремонтами.

Любое техническое устройство, кроме надежности, имеет и другие показатели качества. Если это станок — его качество характеризуется производительностью, мощностью, мощностью на единицу веса. Качество автомашин определяется скоростью, грузоподъемностью, расходом горючего. Но все качественные показатели устройства не имеют никакого значения, если оно работает ненадежно, часто находится в ремонте.

По мере развития и совершенствования техники, по мере усложнения различных технических устройств и изделий надежность их работы все больше становится основным, решающим показателем их качества.

Для того, чтобы повысить ответственность предприятий и совнархозов за надежность выпускаемых ими изделий, не-

обходимо, чтобы показатели надежности включались в государственные стандарты на все серийно выпускаемые изделия, в технические требования на разработку каждого нового устройства.

Нужно сразу сказать, что проверка надежности изделия является значительно более сложным делом, чем проверка любого другого технического показателя. Оценку надежности нужно производить не по результатам испытаний одного — двух образцов, а на основании испытаний достаточно большого количества экземпляров (несколько десятков или даже несколько сотен и тысяч) изделий.

Пора, наконец, вопросам надежности всерьез заняться Госплану и Госэкономсовету СССР, отраслевым государственным комитетам и советам народного хозяйства. В самом деле, нельзя рассчитывать на успешное решение проблемы надежности, если показатели ее не будут предусматриваться системой государственного планирования. Очевидно, что при планировании снижения себестоимости технических изделий следует предусматривать снижение затрат не только на их изготовление, но и на их последующую эксплуатацию.

Выпуск изделий с заниженной надежностью равноценен уменьшению валового выпуска промышленной продукции и оборота. Если наша промышленность добьется увеличения надежности и срока службы изделий только на 25 процентов, то это позволит сократить затраты на ремонт оборудования не менее чем на 3,5 миллиарда рублей. А ведь такая задача вполне может быть решена в течение ближайших двух — трех лет. Но для этого нужно провести ряд неотложных мер по повышению культуры производства, совершенствованию технологии, методов контроля и резкому улучшению качества исходных материалов и комплектующих изделий.

Промышленным предприятиям нужно планировать нормативы надежности выпускаемых изделий. Разработка этих нормативов — дело отраслевых комитетов, и прежде всего Государственного комитета Совета Министров СССР по автоматизации и машиностроению. Комитеты должны осуществлять контроль за тем, чтобы в технических заданиях на разработку каждой новой машины, агрегата, прибора обязательно включались конкретные показатели их надежности. Необходимо, чтобы при оценке работы предприятия и введении итогов социалистического соревнования выполнение задания по уровню надежности учитывалось наравне с другими показателями выполнения плана.

Требуется ускорить разработку теоретических основ надежности — по существу новой, зарождающейся на наших глазах науки. В этой работе призваны принять участие математические и физико-технические институты Академии наук СССР и академий союзных республик.

В новой Программе партии особенно подчеркивается необходимость усилить контроль уровнем не только количества, но и качества работы. Однако у нас до сих пор не существует системы материального поощрения за улучшение качества, за повышение надежности выпускаемых изделий.

**Л. СОРИН.**  
Председатель Комитета надежности и контроля качества при Всесоюзном совете научных обществ.

## Ударные стройки — под общественный контроль

ПО СИГНАЛАМ РАБОЧЕВЫХ ПОСТОВ

В сообщении рабкорского поста «Правды» на строительстве Иркутского алюминиевого завода, опубликованном 19 декабря 1961 года, назывались предприятия, которые задерживают поставку оборудования для пускового объекта.

На днях рабкорский пост сообщил, что с ленинградского завода «Пролетарий», пермского завода «Камкабель», Чебоксарского завода электраппаратуры и свердловского завода «Уралэлектромаш» оборудование и материалы получены полностью. Должником остался лишь ленинградский завод «Электронпульт».

На запрос редакции заместителя директора этого завода тов. Воеков заявил, что

отгрузка оборудования Иркутскому алюминиевому заводу задерживается по вине заводских смежников. До сих пор не дали Ульяновский завод «Ионитор» — два воздушных автомата, Харьковский электромеханический завод — восемь установочных автоматов, уфимский завод «ИВА» — четыре универсальных переключателя, Краснодарский завод электроизмерительных приборов — более двадцати измерительных приборов.

Руководители указанных предприятий должны сообщить, чем вызвана задержка и когда ленинградский завод «Электронпульт» получит комплектующие изделия.

**А. ЗЕНЧЕНКО,  
Н. НИВЕНКО,  
(Корр. «Правды»).**



В СТРАНАХ  
СОЦИАЛИЗМА

## ВЛТАВСКИЙ КАСКАД

Причудливо извилистые берега Влтавы, то громоподобно высокими горами, то поросшими дремучим лесом, то переходящие в небольшие равнины, покрытые рощами и садами.

Влтава так же мила и дорога сердцу чехов, как русский Волга, а украинцам Днепр. Для поэтов, художников, музыкантов красавица река всегда служила источником творческого вдохновения. Бедрих Сметана назвал «Влтаву» одну из лучших своих симфонических поэм.

И как раз в те годы, когда Сметана создавал свои произведения, река привлекала внимание людей, казалось бы, далеких от искусства. Это были смелые мечтатели, влюбленные в красавицу Влтаву. Но они по-своему всматривались в ее скалистые берега, по-своему оценивали бурное течение реки.

То были первые инженеры-гидростроители. В центре у Чертовой стены, где течение реки особенно стремительно, пионеры гидростроения поставили и пустили первую электростанцию на Влтаве. Было это в 1888 году. Гидроэлектростанция существует и поныне. Правда, сейчас ее скорее можно отнести к памятникам прошлого.

Среди энтузиастов-гидростроителей начала нынешнего века особенно выделялись инженеры Франтишек Радоуши и Карел Косек. Они выдвинули идею широкого использования водной энергии Влтавы путем строительства нескольких гидроэлектростанций на всем ее протяжении.

Смелым планам не суждено было осуществиться в условиях Австро-Венгерской империи и пришедшей ей на смену буржуазной республики. Слишком отсталой казалась сама мысль о Влтавском каскаде. Понадобилось почти сорок лет, чтобы вслед за первой гидроэлектростанцией Чертова стена построила вторую — Вране. Ее мощность всего 12 мегаватт.

Проблема использования водных ресурсов Влтавы была поставлена на реальную почву лишь при народной власти. Развивающаяся быстрыми темпами социалистическая промышленность Чехословакии требует все больше и больше электроэнергии. В течение третьей пятилетки производство ее возросло на 61 процент, в 1975 году — по сравнению с 1960 годом — более чем в четыре раза. А страна не располагает необходимыми запасами угля. Энергия воды должна в значительной мере заменить уголь.

Через много, много лет Карел Косек нашел признание. Разработанная им схема использования водной энергии Влтавы и ее притоков не устарела, она легла в основу принятого плана строительства Влтавского каскада. Молодые инженеры взялись за составление рабочих проектов плотин и электростанций, а Карел Косек стал консультантом.

Влтавский каскад будет состоять из двенадцати ступеней — двенадцати плотин и гидростанций. Чертова стена не берется в расчет. Рядом с ней, в верховьях Влтавы, уже возникли две станции: Липно-I и Липно-II. Их сооружение представляет большой технический интерес. Пожалуй, нигде чехословацкие гидростроители не сталкивались с такими трудностями, как здесь.

По геологическим условиям станцию Липно-I решили строить под землей, в намере, вырубленной в гранитном массиве. На глубине 160 метров от поверхности предстоит вырыть зал длиной 65, шириной 29 и высотой 39 метров, две параллельные вертикальные шахты для подачи воды к турбоагрегатам высотой 160 метров каждая и сточный туннель протяженностью 3,5 километра.

Вот тогда-то и прогрелось не только в Липно, но и по всей Чехословакии имя

Карела Нутила, работавшего на строительстве сперва рабочим, потом мастером. Для того, чтобы строители могли проникнуть в глубь земных недр и там вырыть зал электростанции, надо было пробить косою туннель длиной 220 метров. По туннелю должна была подаваться порода на поверхность, а вниз доставляться оборудование. Туннель проектировался и как единственный путь к агрегатам.

Бригада Нутила вызвалась своими силами сделать косою туннель. Этот пример, как искра, зажег огонь энтузиазма у строителей. Начавшиеся на стройке движения назвали движением нутиловцев, в него включились другие бригады. Стройка явилась школой мужества, доблести, необратимости. Она завершилась победой передовой технической мысли. Турбины большой мощности на станции Липно-I уже пушены на полный ход. Бригада Карела Нутила награждена орденом Труда. Сам бригадир сейчас учится в институте.

Если мыновать гидростанцию Липно-II, которая служит для выравнивания стока воды, и проследить километр стока вниз по течению реки, попадем на строительную площадку гидроэлектростанции Орлик — самой крупной не только на Влтавском каскаде, но и в Центральной Европе. Огромная плотина — 550 метров в длину и 91 метр в высоту — стала поперек реки, образовал водоем на Влтаве протяженностью 71 километр и по ее притоку Отаве — 26 километров.

Для Алонса Крауса Орлик не первая стройка, которой он руководит. Еще при буржуазной республике строил он электростанцию возле Лысой-на-Лабе, близ Нитры, в Ельзовицах. Несколько лет назад, когда оказались под угрозой сроки пуска гидростанции на Ораве в Словакии, его послали туда и поручили возглавить работы. За три года он показал себя замечательным специалистом и организатором.

Потом снова Прага. Высокий пост главного инженера главного управления министерства. А душа вала из кабинета на стройку. Помог случай. Не удалось дело на строительстве самой большой в то время Славской плотины, входящей во Влтавский каскад, и Краус сразу согласился, чтобы его «бросили на пробы».

На Славках Алонс Краус создал тот коллектив специалистов и рабочих, который сейчас почти целиком работает на Орлике.

— Хорошо шла у нас работа на Орлике — задушевно говорит он, — ритмично, без проволочек. А ведь надо было изменить русло Влтавы, уложить более миллиона кубометров бетона.

Строители соревнуются за то, чтобы сдать гидрозал в эксплуатацию досрочно. И они держат свое слово. Первая и вторая турбины пущены на полную мощность. Подходят к концу монтаж последней турбины. Решающую роль играют бригады социалистического труда, применяющие передовые методы работы.

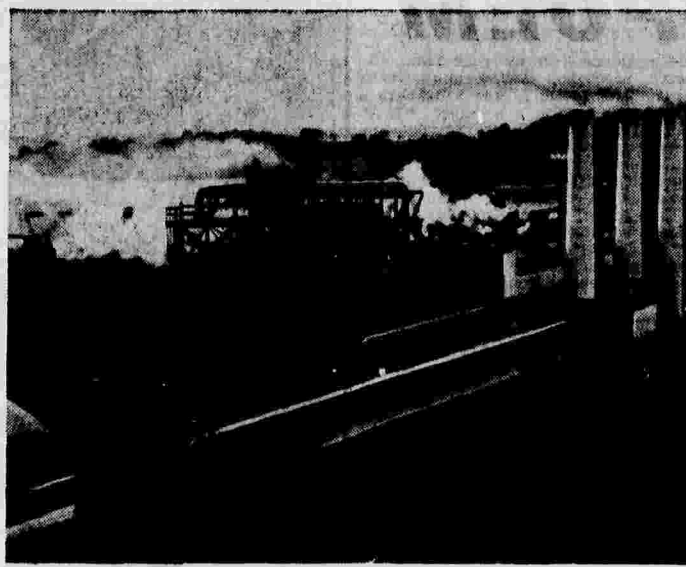
Еще 10—15 километров вниз по течению, и перед вами вырастает электростанция Камик. Это седьмая гидроэлектростанция, построенная на Влтаве.

В дальнейшем намечено соорудить еще пять в среднем течении реки. Когда Влтавский каскад будет полностью готов, он начнет давать 1,35 миллиарда киловатт-часов электроэнергии в год.

Красива и мочула Влтава. Человеческие руки, построившие высокие плотины, создавшие огромные водоемы, прибавили ей новую красоту, придали новую силу.

Н. НОВИКОВ.  
(Соб. корр. «Правды»).

г. Прага.



НИКЕЛЕВЫЙ РУДНИК «НИКЕРО» — важнейшее промышленное предприятие Кубы. Долгие годы вся его продукция вывозилась в Соединенные Штаты. Теперь все здесь принадлежит республике.

## КУБА — СССР:

## КРЕПНУТ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ СВЯЗИ

ГАВАНА, 10 января. (ТАСС). С 20 декабря 1961 года по 9 января 1962 года в Республике Куба находилась советская правительственная торговая делегация, возглавляемая заместителем министра внешней торговли СССР М. Р. Кузьминым, которая провела переговоры с кубинской правительственной торговой делегацией, возглавляемой заместителем министра внешней торговли Республики Куба Раулем Мальдонадо. В итоге переговоров 9 января 1962 года в Гаване подписан протокол о взаимных поставках товаров между СССР и Республикой Куба в 1962 году, предусматривающий значительное увеличение объема торговли между обеими странами по сравнению с предыдущими годами.

В соответствии с заключенным протоколом Советский Союз будет экспортировать в 1962 году на Кубу нефть и нефтепродукты, черные и цветные металлы, удобрения, химические товары, пиломатериалы, целлюлозу, бумагу, хлопчатую пшеницу, муку, животные и растительные жиры, различные машины, оборудование, инструменты и многие другие товары, имеющие важное значение для успешного развития экономики Кубы и снабжения населения.

Республика Куба будет экспортировать в Советский Союз сахар, спирт, никелевую руду, табачные изделия, ром, сливки, консервированные фрукты, соки и другие товары.

Обе стороны выразили полное удовлетворение результатами проведенных переговоров и отметили плодотворное развитие торгово-экономических связей между Советским Союзом и Республикой Куба. Стороны также выразили уверенность в том, что торговля между СССР и Республикой Куба в 1962 году будет способствовать дальнейшему укреплению дружбы и братского сотрудничества между народами обеих стран.

Как указывается в заключительном коммюнике, советско-кубинские торговые переговоры прошли в атмосфере дружбы, братского сотрудничества и взаимопонимания.

Во время пребывания на Кубе советская правительственная делегация имела встречи с Фиделем Кастро, Раулем Кастро, Эрнесто Гевара, Нуньесом Хименесом, Альберто Мора и другими государственными деятелями Республики Куба.

Подписанный коммюнике, заявил глава кубинской торговой делегации Рауль Мальдонадо, еще раз подчеркивает огромное значение дружественных связей между СССР и Кубой. Оно означает, что тесные торговые и экономические отношения и дружба наших стран и народов неизменно расширяются и укрепляются во имя мира во всем мире.

## Сотрудничество

## будет развиваться

10 января министр иностранных дел СССР А. А. Громыко принял временно поверенного в делах Республики Соединенные Штаты Бразилии в СССР г-на Р. Ассумсао де Араужу.

Г-н Р. Ассумсао де Араужу вручил А. А. Громыко письмо министра иностранных дел Бразилии г-на Сантьяго Дантаса, аккредитованного в СССР, а также письмо министра иностранных дел Араужу в качестве временного поверенного в делах Республики Соединенные Штаты Бразилии в Советском Союзе.

Между А. А. Громыко и г-ном Р. Ассумсао де Араужу состоялся дружеский разговор, в ходе которого была выражена уверенность в том, что отношения дружбы и взаимопонимания между СССР и Бразилией будут развиваться и крепнуть на благо советского и бразильского народов.

На беседе присутствовал заместитель заведующего Отделом стран Америки МИД СССР А. С. Аникин. (ТАСС).

## Советская помощь

## Ираку

БАГДАД, 10 января. (ТАСС). Здесь подписано соглашение между советской внешнеэкономической организацией «Тяжпромэкспорт» и министерством промышленности Иракской Республики относительно подготовки рабочих чертежей, строительства и введения в эксплуатацию металлургического завода в Багдаде.

Этот завод будет одним из крупнейших металлургических заводов на Арабском Востоке и будет оборудован самыми современными советскими машинами и средствами механизации и автоматизации технологических процессов, что будет гарантировать хорошие условия работы и высокую производительность труда.

На строительстве завода будет занято более 2,500 рабочих. После пуска завода для работы на нем потребуется более одной тысячи рабочих и технических специалистов.

на сильная рука, чтобы перейти из обороны в контрнаступление. Что-то уже давно знакомое слышится в этих словах. Не эти ли самые речи в тридцатых годах звучали в монхенской пивной, где собиравшиеся чернорубашечники, тосковавшие по «сильной руке» на руле Германии?

Штаб-квартира «Общества Джона Берча» размещается в двухэтажном кирпичном здании в городе Белмонт. В штабе работают 28 человек. Они печатают, почти беспрерывно звонят по телефону, встречаются и провожают курьеров. У двери одной из комнат стоят двое дюжих верзил. Это охрана форера. Если парни узнают, что вы враг «Общества Джона Берча», они проломят вам голову.

На этой же улице — здание почты. Начальник почты говорит, что «Общество Берча» является его самым крупным клиентом: «Три раза в день они приносят по мешку почты».

Из Белмонта идут тысячи писем во все концы страны. В конвертах — угрозы и доносы, инструкции и листовки. Общество издает ежемесячный бюллетень и распространяет свою «Майн кампф» — «Голубую книгу», автором которой является Роберт Уэлч. Предисловие к этой книге написано кардиналом Кашингом. «В нашей стране я не знаю более видного антикоммуниста, чем Роберт Уэлч», — пишет святой отец. — Я без колебаний рекомендую его вам и благословляю «Общество Джона Берча».

Общество не испытывает нужды в деньгах. Говорят, что добрая половина крупнейших капиталистов Америки — члены Национальной ассоциации промышленников — состоит членами «Общества Берча». Большой куш ежемесячно отваливают бернштам из своих доходов, так как нефтяники и магнаты стали делиться с ним. Фанатическая организация явно становится любимым «бэби» крупного капитала Америки.

Некоторые политики стыдливо скрывают свои симпатии к «Обществу Берча»: им невольно открыто подчеркивать требования «маленького форера» искать «красных» под любой кроваткой и даже на скамьях Капитолия. Когда однажды кто-то предложил провести расследование деятельности общества, старший друг Роберта Уэлча — сенатор Голд-уотер сказал: «Начните ваше расследование с конгресса, и вы увидите, какой там будет переполох».

Расследование не состоялось. Тот же Голд-уотер сказал в сенате: «Эти люди

## БОННСКАЯ СДЕЛКА

## После встречи Аденауэра и Макмиллана

БОНН, 10 января. (Соб. корр. «Правды»). Вечером закончилась одна из самых «рабочих встреч» Макмиллана и Аденауэра. Если верить опубликованному коммюнике, между участниками встречи установлено полное согласие. В этой связи упоминаются вопросы, касающиеся отношений между Востоком и Западом, единства Запада, укрепления НАТО и т. д. В коммюнике указывается, что «должны быть продолжены усилия для выяснения того, имеется ли основа для переговоров с Советским Союзом». И тут же подчеркивается необходимость «сохранения западной позиции в Берлине».

Самое коммюнике, конечно, не раскрывает подлинного содержания англо-западногерманских переговоров. Их фактические итоги, как отмечают здесь, зафиксированы в секретном протоколе, составленном во время дружеской беседы Макмиллана и Аденауэра с глазу на глаз.

Некоторые ответы английских и боннских представителей на пресс-конференции позволяют сделать вывод о том, что Лондон не остался глух к требованиям правого крыла боннских политиков о «твердости» при обсуждении возможности решения германского и западноберлинского вопросов.

Язык коммюнике и газетных комментариев меняется и становится более конкретным, когда речь касается военно-финансовых вопросов, обсуждавшихся Макмилланом и Аденауэром.

Как сообщает печать, боннские обязательства перед Лондоном по заказам вооружения и другим военным статьям составят приблизительно 700 миллионов марок ежегодно.

Итак, Бонн намерен платить. Что же он получает взамен? Эту сторону сделки здесь держат в строгой тайне. Помимо обязательств Англии в германском вопросе, печать полагает, что «ФРГ могла бы потребовать за такую помощь высокую политическую цену, например, британское согласие с усилиями бундесвера по получению ядерного оружия».

На пресс-конференции журналистам дали понять, что военно-финансовая сделка касается также вопроса о предоставлении бундесверу новых баз и полигонов на Британских островах.

Во всяком случае, комментирует это

виизита Макмиллана газета «Нейе Вейнштундунг» создается впечатление, что сотрудничество между ФРГ и Англией выражается прежде всего в гешефтах с вооружением. Это не та основа, которая может служить интересам мира, ослаблению напряженности, честным поискам решения международных проблем.

ЛОНДОН, 10 января. (Соб. корр. «Правды»). Возвратившись вчера вечером из Бонна, премьер-министр Макмиллан предпочел не распространяться об итогах своих переговоров с канцлером Аденауэром. В ответ на вопросы ожидавших его в Лондонском аэропорту корреспондентов Макмиллан ограничился лаконичным заявлением, что он «очень удовлетворен» результатами переговоров в Бонне. Ближние к английскому правительству лондонские газеты сегодня недвусмысленно дают понять, чем больше всего удовлетворен британский премьер.

«Немцы увеличивают заказы на вооружение», — не скрывает своей радости рупор консервативной штаб-квартиры «Дейли телеграф». «Западная Германия расширяет закупки оружия в Соединенном королевстве», — пишет орган английских биржевиков «Файнэншл таймс». «Аденауэр обещает покупать больше оружия у Британии», — вторит ей «Дейли мейнор».

Какова цена, которую уплатит Макмиллан при сделке в Бонне? Вот вопрос, который задают сейчас в лондонских политических кругах. Отвечая на него, газета «Дейли уоркер» пишет сегодня в передовой статье:

«Судя по коммюнике, Макмиллан согласился с Аденауэром в том, чтобы сотрудничать с честным переговором по вопросу о Западной Берлине, ибо все, что мы можем в нем прочесть, — это один лишь уже давно известные фразы не о каких переговорах, а о том, что «выяснить, существует ли основа для переговоров»».

Макмиллан, продолжая газету, кажется, не исключил уступок относительно «общего рынка». Фактически Аденауэр еще до начала переговоров разъяснил, что он полон решимости обеспечить приятие Англии в «общий рынок» на его собственных условиях.

«Визит Макмиллана», — пишет в заключение газета, — является подлинным несчастьем для Англии».

## За мир, демократию, дружбу

ХЕЛЬСИНКИ, 10 января. (Соб. корр. «Правды»). Считанные дни остаются до момента, когда 15 и 16 января 2,8 миллиона финских избирателей придут к урнам, чтобы избрать 300 выборщиков, которые в течение месяца изберут на следующий срок шесть лет глав Финляндского государства — президента Финляндской Республики. Вместе с тем идет подготовка к парламентским выборам, намеченным на начало февраля. Предвыборная борьба в разгаре.

Сегодня в столице Финляндии несколько тысяч трудящихся пришли на массовый митинг, организованный Демократическим союзом народа Финляндии. На митинге с большой речью выступил кандидат на пост президента Финляндии от ДСНФ, первый вице-президент финляндского парламента Пааво Айтто.

Нашими главными лозунгами на выборах коллегии выборщиков, заявил П. Айтто, являются добрососедские дружба, мир и демократия — все те ценности, которые мы всегда боролись. Если бы путь добрососедской дружбы всегда был ясен и другим партиям, мы избежали бы многих тяжелых испытаний. Айтто обрисовал далее историю советско-финляндских отношений.

Все больше и больше финнов понимают, почему мы, продолжал Айтто, народные демократы, столь решительно выступаем за развитие хороших отношений Финляндии с Советским Союзом, и народ понимает, что те кружки, которые и народ продали нашу страну какому-то блоку, не являются подлинными патриотами. Наш патриотизм не одобряет ревизионистских идей, и мы не оказываем поддержки власти капитала в нашей стране. Наш патриотизм включает в себя неуклонную поддержку дружественных до-

брососедских отношений и мирной политики, и во всей нашей деятельности мы стремимся улучшить жизненные условия нашего народа.

Отметим, что противники курса ДСНФ не могут показать народу никакого пути вперед, а будущее для них представляется лишь черной тучей. Финтиский Аденауэр еще до начала переговоров разъяснил, что он полон решимости обеспечить приятие Англии в «общий рынок» на его собственных условиях.

«Визит Макмиллана», — пишет в заключение газета, — является подлинным несчастьем для Англии».

Мы, народные демократы, ясно и смело показываем нашему народу путь, идея по которому он будет приближаться к подлинной демократии и сможет быстрее, чем ныне, повысить свой жизненный уровень.

Мы, естественно, не утверждаем, продолжал Айтто, что мы можем добиться всего в одиночку. Наоборот, мы всегда подчеркивали и подчеркиваем значение единства рабочего движения, единства, которое год от года укрепляется в совместной борьбе за экономические и социальные права.

Мы, финны, играем, сказал в заключение Айтто, свою важную роль в совместной борьбе народов за сохранение и укрепление мира. Поэтому мы не должны давать в нашей стране возможность обосновываться тем, кто опирается на злобные военные блоки, помогая им вредными действиями сил войны. Перед всем человечеством наметан путь к прочному миру, к подлинной демократии и благосостоянию. Трудовой народ Финляндии имеет богатые боевые традиции. Он и теперь не отстанет от общего прогресса и изберет путь к светлому будущему.

С речью на собрании также выступил С.-К. Кийли и К. Хуусинен.

С. СМРНОВ.

«МАЛЕНЬКИЙ ФЮРЕР»  
И БОЛЬШОЙ БИЗНЕС

Фотографии этого бледного седошего господина — коллекция глазами и большими оттопыренными ушами то и больше появляются в американских газетах и журналах. Он много путешествует по стране. Обычно он пользуется частными самолетами своих богатых друзей. Когда он, опустив глаза и безмолвно шевеля губами, сидит в самолете и направляется к автомобилю, его можно принять за баптистского проповедника.

Но в кругу единомышленников он преобразается. Приподнимаясь на цыпочки, он потирает кулаками и кричит, угрожает и угрожает. Речи его долгие и пафосные, а в них — шесть часов и посвящения одной и той же проблеме: как спасти Америку от коммунизма?

Имя этого «спасителя» Америки — Роберт Уэлч. Раньше он был совладельцем крупной компании по производству кофе и пирожных в городе Белмонт. Теперь он форер фашистской организации «Общество Джона Берча», или, по определению некоторых внешних газет, «маленький американский Гитлер».

## НА ПЬЕДЕСТАЛЕ — ШПИОН

Ветераны, холодным утром 8 декабря 1958 года к одному из особняков в пригороде Индианаполиса один за другим подъехали 11 «кадиллаков». Приехавших встречали хозяин дома и Роберт Уэлч. Когда гости собрались за круглым столом, Уэлч поднялся и сказал: — Джентльмены, вы альфа и омега Америки. Я знаю, вы разделяете мое мнение, что угроза коммунизма велика, как никогда. У нас в запасе лишь несколько лет. Мы еще не погнали, но мы уже стоим на опасном перекрестке.

Совещание продолжалось два дня. Поздно ночью окрикнул Уэлч поднял бокал с шампанским за успех этого созиданного «Общества Джона Берча».

«Альфа и омега» Америки — бывшие президенты Национальной ассоциации промышленников миллионеры Грид, Паркер и Сулгер; бывший помощник государственного секретаря и бывший посол США в Аргентине миллионер Брэдэн; бывший руководитель бюро внутренних доходов Эндрюс; бывший председатель комитета по межправительственным отношениям при правительстве Эйзенхауэра Маммон; бывший председатель верхов-

ного суда штата Аризона Фелпс; бывший лидер «американского Макиавелли» Банкер и генерал-лейтенант Стоун — пополнили особняк уже в здании членов совета общества.

В совет вошли столпы американского буржуазного общества: представители крупного капитала, политики и военные. Вокруг них под знаменем лозунгов: «Плохо не поздно — спасай Америку от коммунизма» начали объединяться чернотелые — от католического кардинала Кашинга до провокатора из охранки Филадельфии.

Третья мировая война, война против коммунизма, началась в день окончания второй мировой войны. И первой ее жертвой был капитан Джон Берч. Его именем мы и назовем нашу организацию, — провозгласил форер на совещании в Индианаполисе.

До этого американский народ никогда ничего не слышал о капитане Берче. И не мудрено: он был малозаметным баптистским миссионером в Китае. Потом, в 1945 году, к великому изумлению некоторых очень наивных его друзей, Берч неожиданно предстал перед ним в военной форме с погонами капитана. Оказалось, что тихий, ласковый баптист давным-давно служил в американской разведке. Сейчас напильник люди, которые вспоминают, что Берч отличался изобретательностью и наглостью, каковые качества и привели к бесславному концу его долготелую карьеру миссионера-шпиона. Он был убит в стычке с китайскими крестьянами.

Теперь «альфа и омега» Америки сделали Джона Берча своим знаменем и клянутся неуклонно следовать по его стопам.

Форер из Белмонта хвастался, что в начале этого года в рядах «Общества Джона Берча» будет не менее ста тысяч человек. Говорят, что он не верит в эти цифры. Эти цифры трудно проверить, потому что общество является полусекретной организацией. Зато бернштам не могут скрыть своих цели и методов. Их главная цель — создать в стране обстановку террора и преследований, заставить любое проявление свободной мысли, упреждать оспаривание демократии и заменить ее фашистской диктатурой промышленно-финансового капитала.

## ТОСКА ПО «СИЛЬНОЙ РУКЕ»

«Пришло время поставить у руля новое руководство, более способное и более решительное», — требует Уэлч. И в этих словах — ключ к разгадке его демонологических наскоков на мифических «красных» в Белом доме и в конгрессе.

«За последние годы мы только и делаем, что считаем лишними, полученных нами в стычках с коммунистическим миром», — пишет последователь Уэлча Джордж Тодт. — Это происходит потому, что красивые имеют талантливых руководителей. Сегодня они уже выигрывают битву за всю нашу планету... Нам нуж-

Маленький лопухный кондитер из Белмонта пыжится и надует в роли американского форера. Он размахивает дубинкой гитлеровского штурмовика, но животный страх, несмыслимая пачка которого лежит на его сером, невыразительном лице, выдает его с головой. И все его общество, по словам провинциальной газеты «Пайн Блафф коммершл», состоит из людей, «исущих спасения от страха» — страха перед прогрессом.

«Маленький форер» машет кулаками в адрес солнца.

Б. СТЕРЛЬНИКОВ.

(Соб. корр. «Правды»).

г. Нью-Йорк, январь.



# ВСТРЕЧИ С ГЕРОЕМ

## ТЕАТРАЛЬНОЕ ОБЗОРЕНИЕ

Уже давным-давно привычным стало для наших театров начинать осенний новый театральный сезон. Но вот на этот раз привычное становится для них особенно значительным, не по-обычному волнующим и важным. Они готовили к открытию сезона спектакли, посвященные XXII съезду партии.

Более двадцати новых спектаклей появилось на московской сцене, и почти половина их рассказывала о делах и людях современной колхозной деревни. Возможно, широкое сопоставление различных пьес и спектаклей, посвященных в конечном счете одной теме, позволило бы увидеть, в чем сила и слабость нашей драматургии.

Может показаться случайным совпадением, что старейшие столичные театры — Малый и МХАТ — показали в своих спектаклях во многом схожих, строптивых председателей колхозов: Герасима Маршалова («Весенний гром» Д. Зорина) и Петра Лынькова («Хозяин» И. Соболева). Оба председателя — дважды Герои Социалистического Труда, оба не желают помогать своим отстающим соседям, оба отстают от требований времени, у обоих возникают серьезные семейные неурядицы. Такое совпадение никак не оправдывается и не объясняет широкое распространение изображаемого жизненного явления. Возникновение литературных героев-двойников свидетельствует скорее о живучести старых привычных схем, о том, как не хватает еще многим авторам широты охвата действительности.

Схема лишает пьесу ее драматургическую нерв и не дает живого представления о логике развития характеров. Что можно сказать в защиту авторского замысла, о жизненности конфликта, если в «Весеннем громе» олицетворением совести нашего современника, его нравственного идеала оказывается безликая фигура Василисы — колхозной «родоначальницы», неожиданно появившейся в самый разгар событий? Положительный идеал оказывается свое эмоциональное воздействие на зрителя, пробуждает лучшие чувства, когда возникает и утверждается в процессе разрешения конфликта.

А как разрешается конфликт в данном случае? Беда героя оказывается в том, что он не заметил ограниченности и ничтожности своего ближайшего сподвижника Фомы Дурова (роль эта яростно иронически исполнена В. Дорошиным) и пошел у него на поводу. Таким разрешением жизненного противоречия ставится только под сомнение задуманная автором значительность характера его героя.

Критика склонна почему-то считать, что театр превратился в пьесу. Но так ли это? Успех театральной коллективы были направлены в том, чтобы поднять ее. Разве не настоящие были стремления режиссера Б. Выходина поставить большой и волнующий спектакль о сегодняшней колхозной жизни. Но и при своем таланте и режиссерском опыте он не смог художественно оправдать на сцене то, что художественно не оправдал в додуманном самим автором. Так же искренне было и стремление М. Жарова создать живой, правдивый и глубокий образ Герасима Маршалова. Он многого добился, и все же чувствуется, что исполнение роли не приносит ему радости творчества.

Никто не собирается упрекать драматургов за то, что в своих пьесах они выводят таких героев, как Герасим Маршалов. Но выбор героя еще не решает судьбы произведения. Все дело в том, что следует дальше за этим выбором. А дальше вот в чем беда, следует уже знакомая во многом схема. Авторы видят драматический конфликт в нарушении героем житейских, нравственных норм, сложившихся в нашем обществе, в несоответствии его дел и поведения призыванию передовой человека. Но для генерального направления художественного творчества более характерным является другой конфликт: когда герой вступает в решительную борьбу с преградами, возникающими на его пути. Движение к цели, а не отступление от нее определяет природу жизнедеятельности характера героя наших дней. Именно с этим героем наше искусство и становится источником радости и вдохновения для зрителя.

Создание большого современного искусства связано с решительным повышением требовательности. Безудержно хвалить пьесу, читать, конечно, легко и приятно. Так, Е. Северин свою рецензию на «Весенний гром» в газете «Литература и жизнь» превратил в панегирик. После таких выступлений можно думать, что все идейно-художественные задачи, стоящие перед нашей драматургией, блестяще решены.

В действительности же дело обстоит совсем не так, и хвалебные оды ничего, кроме самодовольства, породить не могут. Еще многие вопросы предстоит решить авторам и драматургам, немало еще придется на потрудиться над художественными особенностями и раскрытием природы современного конфликта. В спектакле Художественного театра «Хозяин», поставленном В. Лыньковым, П. Марковым, В. Марковым, найдены живые и выразительные приемы времени; колоритные жанровые эпизоды, предложенные драматургом, получены в нем такое

же сочное, колоритное сценическое воплощение (А. Зуева в роли бабки Маланьи, М. Прудкин в роли Анатолия Круглаковского). Уже по тому, как начинается действие пьесы, а начинается оно в старейшей хате-развалине, сохраненной как «экспонат» убогой жизни горемык-единоличников, видно, что театр не ошибся в выборе драматурга, только еще входящего в драматургию. У И. Соболева еще недостаточно литературного опыта, не во всем проявляется должный художественный вкус (речь идет прежде всего о языке), но он несомненно обладает чувством сцены, смотрит на жизнь глазами художника. И все же в главном — в изображении конфликта — не обнаруживается глубины художественного постижения действительности. То, что произошло между председателем колхоза и его приемным сыном («батька» ударил сына по лицу) могло быть и в жизни. Но когда их противопоставляют непримиримость, возникшая после этого рукоприкладства, становится чуть ли не сюжетным стержнем всей пьесы, то в сценическом действии появляется некоторая доля искусственности. Эта искусственность драматизма положения ставит, думается, в затруднительное положение и актера. Не потому ли и кажется таким натужным исполнением Б. Лыньковым роли «хозяина» — Петра Лынькова. Актер этот сильный, талантливый, способный осуществлять большие художественные задачи. И он создает полноценный образ человека сильного, волевого, знающего себе цену, но характер его все же несколько отягчен излишним драматизмом.

Правда жизни, сконцентрированная в драматическом конфликте, по-настоящему возмущает сердце зрителя, дает пищу его уму, когда театр и драматург от спектакля к спектаклю будут все требовательнее и требовательнее друг к другу, будут по самому большому счету выверять свое творчество мерой жизни, мерой наших идеалов.

Подлинная современность — весьма важный, но не единственный критерий оценки произведения. Чем, например, не удовлетворяет «Честность» А. Софронова, поставленная Малым театром? Прежде всего тем, что в этой пьесе автор выступает в качестве драматурга-иллюстратора, сообщая о том, что уже известно зрителю. А зритель ждет встречи с драматургом, который рассказывает ему о жизни новое, обогащает его представления о том, чем живет сегодня страна. Пьеса в сущности ограничивается воспроизведением факта, большая морально-этическая тема не поднимается в ней художественного развития. Замысел драматурга понятен и заслуживает поддержки. Только слишком поспешное осуществление этого замысла оказалось не на пользу пьесе. Кто из героев «Честности» может занять место в галерее лучших положительных образов, созданных нашей драматургией? Прасковья Колесова? Татьяна Дрозд? Павел Рагоза? Анфиса Карасева? Или, быть может, Павел Трейшников? Люди они честные, хорошие, но им еще далеко до того, чтобы стать общечеловеческими художественными образами героев наших дней, героями драмы (даже если над их созданием трудятся такие замечательные мастера, как В. Пашенная). Но драма ли «Честность»? Может быть, в другом жанровом ключе она прозвучала бы совсем по-другому? И тогда, вероятно, ярче проявились бы режиссерское дарование постановщика спектакля И. Ильинского.

Раз уж начался разговор о положительных героях, надо сказать об одной примечательной встрече на спектакле «Ангел» в Театре имени Моссовета. Секретарь колхозной партийной организации Яков Далекий — вот наш новый знакомый. Это совсем не идеальный герой, не все у него получается так, как надо, и драматург Никола Зарудный не скрывает или иные его слабости. И все же он воспринимается как натура цельная, ясная, покоряющая своей волебенностью и в нашу сегодняшнюю жизнь, и в наш завтрашний день. Он — поэт и романтик, человек, умеющий любить людей, и не поэтому ли нашел он свое призвание в партийной работе, которая становится для него искусством человеколюбия?

В этом жизненном образе верно выражено мироощущение советского человека. Якова Далекого касается все — и дела родного колхоза, и дела всей страны, и дела на Кубе, он думает и о Спартак, и о жизни в далеких звездных мирах. И еще есть одна замечательная черта в его характере. Он, молодой советский человек 60-х годов, оказывается кровным братом молодого человека наших 20-х и 30-х, и 40-х годов. Вот такое же ставшие юности были друзьями и сверстниками Павла Корчагина и Олега Кошевого, строителя Магнитки и первых покорителей целины. И приходится только сожалеть, что иных наших литераторов, пишущих о сегодняшней молодежи, не очень-то заботит эта присущая ей светлая романтическая увлеченность пафосом создания новой жизни.

Положительных людей представляют на сцене замечательные матовые мастера О. Андреева (Паталей Голубы) и В. Топорова (Антон Мам), Запелов их предназначено быть Родионом Неца. У артиста Л. Золотухина найден внешне очень убедительный, жизненно достоверный образ этого передового председателя колхоза. Но то, что составляет главную силу Родиона Неца, — богатство его духовного содержания, красота его души — выявлено куда слабее. Это заслуживает, разумеется, критики, но не такой, с какой обрушились недавно на пьесу Т. Скирда и В. Денисенко в «Советской культуре». Перевернув все творчество А. Корнейчука последние лет, они собираются автору «сказать от имени тысяч зрителей правду-маткушу в глаза (театральные критики боялись это сделать): пините лучше, правдивее! Сколько можно водить своих влюбленных героев парами вокруг стола сена?». Не сказать ни слова по существу содержания произведения и называть это смелой правдой-маткушкой!

Отрадно видеть, с каким творческим подъемом наши театры работают над сценическим воплощением современных пьес. Не всегда желанная удача завершает их труд. А это значит, что еще высказательнее следует относиться и к своему творчеству, и к творчеству драматурга, чтобы каждая встреча в театре с героем наших дней приносила зрителю радость, была бы большим и памятным событием в их духовной жизни.

Н. АВАЛКИН.



СЦЕНА ИЗ СПЕКТАКЛЯ «НАД ДНЕПРОМ» в постановке МХАТ. Гурий Струна — артист И. Терешин (слева), Родион Неца — артист Л. Золотухин. Фото И. Александрова.

Но вернемся к этому спектаклю. Наверное, вероятно, немало критических замечаний, которые можно направить и в адрес драматурга, и в адрес театра. И все же хочется поддержать главное — активное положительное начало и в пьесе, и в спектакле. Наше искусство — это доброе искусство, вот какое ощущение рождается на спектакле, поставленном Ю. Завладским. Оно по-доброму, с любовью и восхищением относится к человеку — строителю нового мира. И в этом заключается его жизнеутверждающая сила. Когда впервые появляется на сцене Яков Далекий, артистский ряд расцветает доброй улыбкой. Так встречает он подлинного героя артиста В. Новикова. И почти сразу же объяснение артиста как бы переключается на Якова Далекого, становится объяснением человека, которого тоже нельзя не полюбить. Вместе с ним заслуживают быть отмеченными столь разные по творческому почерку артисты С. Вирман и Г. Некрасов, П. Герага и Г. Слабиняк, Н. Климович и А. Дубов.

Были у нас сезоны, когда зритель тосковал по веселой, жизнерадостной, умной комедии. На этот раз ему повезло. В репертуаре столичных театров появилось несколько комедийных спектаклей, заслуживающих внимания зрителей. Вот например «Стригуха замужем» А. Софронова. С искрометным театральным блеском поставлена она Р. Симоновым на сцене Театра имени Вахтангова. Этой комедии повезло на вахтанговской сцене в том, что она удивительно верно прочтена режиссером. Им угадано и найдено заразительно веселое сценическое воспроизведение природы ее комедийности. Поэтому и вышел спектакль таким праздничным, помогающим к тому же самому драматургу лучше почувствовать, в чем истинная стихия его творчества. Режиссеру, в свою очередь, тоже повезло. Он нашел в актерах замечательных и увлеченных союзников для воплощения своего замысла. И зритель отдает должное яркому дарованию и обаянию мастера Ю. Борисовой, исполняющей роль замужней стригухи Павлины Казанец, талантливой Л. Пашковой и Н. Плотникова, Н. Гриценко, М. Ульянова, дебютантки Л. Макаковой и Ю. Яковлева.

Среди новых комедийных спектаклей выделяется в «Яблоко раздора» М. Вирюкова в Московском театре сатиры. Сатирическому театру по роду его служб положено заниматься преимущественно не очень-то симпатичными людьми. Но на этот раз на самый первый план он выдвинул настоящего героя. И герой этот — полковник в отставке Ильярион Коваль. Знакомство с ним артист В. Тенин делает весьма приятным и памятным. Он вроде и не у дел, приехал в колхоз погостить, отдохнуть, друзей навестить, поглядывает на все вроде чуть снисходительно, с доброй улыбкой, но вскоре оказывается в самом пекле житейских событий. И уже кажется всем, что без него здесь не обойтись, и все складывается к тому, чтобы ему в колхозе парторгом. Сила Ковали в естественной, органичной положительности его подлинно советского характера. Поэтому он и становится душой спектакля. И тут уж талантливому артисту приходится достичь своего успеха с режиссером В. Плещинским, интересом поставившим эту интересную пьесу украинского драматурга. Зритель встречает в ней с как будто уже знакомым по другим пьесам колхозник — ведь появлялись на сцене такие колхозные председатели-ловилы, как Илья Руединов, собирающийся строить коммунизм, так сказать, в «местном масштабе», только для своего колхоза, — но у автора свой взгляд на жизнь, свой подход к предмету комедийного обличения, и это придает свежести и живую непосредственность его «Яблоку раздора». В этом остроумном, задорном спектакле представлены живые, интересные характеры, с которыми хорошо знакомы зрители Е. Весник, Б. Тронова, О. Аросева, А. Пашенная, В. Ленко и другие артисты.

В нынешнем сезоне особенно широко представлена украинская драматургия. Зрители получили возможность познакомиться с новыми именами и встретиться с давно знакомым А. Корнейчуком. Новая его комедия «Над Днепром», поставленная в Художественном театре М. Кедровым (режиссеры С. Блинников, Р. Раевский), своим сатирическим остроумием и талантом автора, таких острот, как высокооставленный оборот, катаный чинупа Гавриил Неца, как чрезвычайно записавший и спекулирующий председателем колхоза Малеко Сом. И театр расправился с ними безжалостно, высмеял их талантливо, показал во всей неприглядности их духовное убожество. Это относится прежде всего к В. Белодурову — создателю щедрого по краскам, острого сатирического образа Гавриила Неца, застывшего в своем бездумном чиновничестве. Это относится также к С. Блинникову, с таким запалом высмеивавшему своего Малеко Сому и показавшему всю неизбежность его жизненного крушения; и к Б. Петтеру, так верно угадавшему хитрую, самозабвенную в своей услужливости, ограниченную натуру Малеко Сомы. Этот обличительный пафос в полноту силу звучит в спектакле и в пьесе.

О сегодняшнем и завтрашнем будущем воздушного транспорта. У нас сегодня и завтрашний день — это день авиации. Вспомните, как много лет назад, когда еще не было самолетов, люди мечтали о полетах. И вот теперь это стало реальностью. Вспомните, как много лет назад, когда еще не было самолетов, люди мечтали о полетах. И вот теперь это стало реальностью. Вспомните, как много лет назад, когда еще не было самолетов, люди мечтали о полетах. И вот теперь это стало реальностью.

Вспомните, как много лет назад, когда еще не было самолетов, люди мечтали о полетах. И вот теперь это стало реальностью. Вспомните, как много лет назад, когда еще не было самолетов, люди мечтали о полетах. И вот теперь это стало реальностью. Вспомните, как много лет назад, когда еще не было самолетов, люди мечтали о полетах. И вот теперь это стало реальностью.

Вспомните, как много лет назад, когда еще не было самолетов, люди мечтали о полетах. И вот теперь это стало реальностью. Вспомните, как много лет назад, когда еще не было самолетов, люди мечтали о полетах. И вот теперь это стало реальностью. Вспомните, как много лет назад, когда еще не было самолетов, люди мечтали о полетах. И вот теперь это стало реальностью.

Вспомните, как много лет назад, когда еще не было самолетов, люди мечтали о полетах. И вот теперь это стало реальностью. Вспомните, как много лет назад, когда еще не было самолетов, люди мечтали о полетах. И вот теперь это стало реальностью. Вспомните, как много лет назад, когда еще не было самолетов, люди мечтали о полетах. И вот теперь это стало реальностью.

Вспомните, как много лет назад, когда еще не было самолетов, люди мечтали о полетах. И вот теперь это стало реальностью. Вспомните, как много лет назад, когда еще не было самолетов, люди мечтали о полетах. И вот теперь это стало реальностью.



ЗИМА НА ВАЛДАЕ.

Фото А. Пахомова.

## ВРУЧЕНЫ ПАРТИЗАНСКИЕ ЗВЕЗДЫ

КНЕВ, 10. (ТАСС). В годы Великой Отечественной войны немало украинских партизан принимало участие в освобождении Чехословакии от немецко-фашистских захватчиков. Многие из них возглавляли партизанские бригады и отряды. Правительство Чехословацкой Социалистической Республики высоко оценило заслуги советских воинов-патриотов. За мужество и боевые подвиги они награждены Партизанскими звездами.

Военный атташе посольства ЧССР И. Гуия вручил награды бывшим руководителям партизанских бригад Героям Советского Союза А. С. Егорову, В. А. Квинтискому, Д. М. Резуто и В. И. Клокову, бывшим командирами отрядов А. Е. Петрову, М. П. Чернуху, Л. Е. Березинскому и В. П. Яромому, бывшим партизанами А. Д. Лянову, А. С. Вудрик, В. В. Николаенко, С. В. Дубинскому.

## Будущее воздушного транспорта

О сегодняшнем и завтрашнем будущем воздушного транспорта рассказал вчера на вечерней встрече московских журналистов с работниками ГВФ начальник Аэрофлота Е. Ф. Логин.

Минувший год, — сказал он, — был годом больших достижений, бурного роста советской гражданской авиации. На 60 воздушных линиях страны совершили многочисленные полеты самолеты «Ту-104», «ИЛ-18», «АН-10» полностью заменили старые тихоходные машины.

В ближайшие годы на воздушных линиях будут эксплуатироваться самолеты с реактивными двигателями. Вместимость этих кораблей 120—220 пассажиров. На линиях средней дальности появятся комфортабельные экономичные самолеты типа «Ту-124» и «АН-24» на 40—70 мест.

На магистральных трассах намечается в перспективе эксплуатация самолетов со скоростью 2.200—2.500 километров в час.

## Профсоюзная комиссия Финляндия — СССР

Между профсоюзами Финляндии и Советского Союза с каждым годом расширяются дружеские связи.

В целях дальнейшего развития этих связей в июле 1958 года была создана постоянная действующая Финляндско-Советская профсоюзная комиссия.

Очередное заседание комиссии состоится 11—15 января 1962 года в Хельсинки. Для участия в ее работе 10 января в Москву в Хельсинки выехали члены комиссии от советских профсоюзов — председатель ВЦСПС В. В. Гришин, секретарь ВЦСПС Л. Н. Соловьев, председатель ЦК профсоюза рабочих машиностроения В. С. Ретников, зав. международным отделом ВЦСПС Б. А. Аверьянов.

## НОВОСТИ ТАДЖИКИСТАНА

Собственный корреспондент «Правды» в республике Габб Каландаров сообщает:

В Канасе закончили эксперименты по применению радиоактивных изотопов для определения содержания свинца и цинка в руде и продуктах обогащения.

Забойная когачера — так назвали памирские геологи новое месторождение каменного угля, которое находится на высоте более четырех тысяч метров над уровнем моря. Здесь же обнаружены большие запасы каменной соли.

Вступила в строй Яванская электростанция, и в тысячах колхозных дворов загорелись лампочки Ильича. Это 1.081-я электростанция, построенная в республике за годы Советской власти.

В кинотеатре «Таджикфильм» состоялся просмотр нового художественного фильма «Нур», посвященного гидростроителям республики.

Таджикские востоковеды подготовили к печати девятитомное собрание сочинений классика таджикской литературы Фирдоуси, а также монографию, посвященную творчеству Ходжи Кирмани — поэта и мыслителя XIII века.

Вокруг Душанбе на склонах гор раскинулся большой плодородный сад. В этом году еще сто гектаров земли будут заняты виноградниками. К концу семилетия сад столицы займет 500 гектаров.

## Международная система единиц

Комитет стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР утвердил новый государственный стандарт ГОСТ 9867—61 «Международная система единиц». Этот стандарт решено ввести в действие с первого января 1963 года. Устанавливается предпочтительное применение этой системы во всех областях науки и техники.

Заместитель председателя Комитета стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР профессор Г. Д. Бурдун сообщил корреспонденту ТАСС: Как известно, в мире существуют сейчас различные единицы измерения и обозначения однородных физических величин. Так, например, в Англии, США, Австралии, Канаде и других странах принята так называемая английская система мер (фунт, фут, градус Фаренгейта).

В нашей стране, в ГДР, во Франции, Италии и других государствах применяется метрическая система. Одновременно для отдельных областей науки, техники и народного хозяйства существуют различные системы единиц. Все это создает множество неудобств, необходи-

мость проводить иногда сложные вычисления.

На XI Генеральной конференции по мерам и весам была принята международная система единиц. Она базируется на шести основных единицах: метре, килограмме, секунде, ампере, градусе Кельвина и свече.

Эта система несомненно встретит широкую поддержку со стороны советской научно-технической общественности.

## Чемпионат СССР по шахматам среди женщин

ЕРЕВАН, 10. (Корр. «Правды»). Сегодня здесь в зале Центрального Дома физкультурника состоялось открытие 21-го шахматного чемпионата страны среди женщин.

Золотую медаль чемпиона СССР за 1962 год оспаривают двадцать сильнейших шахматисток. Среди них — чемпионка СССР междунароуных мастеров В. Борзенко (Свердловск), международная мастра Л. Волкер (Ленинград), Т. Затуловская (Баку), К. Зворыкина (Минск), О. Игнатова (Москва), С. Рогатаре (Таллин), мастера спорта Н. Войчик (Москва), Э. Каба-

## ТАЙНА «БЕЛЫХ КАРЛИКОВ»

Научный сотрудник Физического института Академии наук СССР Д. Киржич предположил, что при звездных температурах в миллионы градусов сильно сжатое вещество, из которого состоят звезды, будет не газом, как предполагалось, а кристаллом.

До этого физики считали, что при звездных температурах атомы, двигаясь со скоростью около ста километров в секунду, не могут быть удержаны на месте ионными силами. Атомы молниеносно перемещаются, образуя раскаленный газ. Физики утверждали, что тело звезды состоит из такого газа. Это распространялось и на звезды, имеющие большую плотность.

Путем математических расчетов Киржич доказал, что при сверхвысоких плотностях вещества появляются силы, способные остановить атомы, несмотря на их колоссальные скорости (в 10 раз превышающие скорость космической ракеты). Эти силы выстраивают атомы в ряды, характерный для кристаллического твердого тела.

Именно в центрах звезд, известных под названием «белые карлики», есть необходимые для кристаллизации колоссальные силы, при которых плотность вещества достигает тысяч тонн в одном кубическом сантиметре. Сердцевина таких раскаленных звезд представляет собой кристалл.

Гипотеза советского ученого является одной из ступеней к разгадке природы «белых карликов».

## Телецентры страны

Над городом Березини возвышается 180-метровая мачта. Это новый телевизионный центр, вступивший в эксплуатацию в канун Нового года.

Телецентры построены в минувшем году в Актюбинске, Астрахани, Орджоникидзе, Оренбурге, Петропавловске-Камчатском, Пскове, Саранске, Чебоксарах и Улан-Уде. В настоящее время в стране работает 116 телецентров и ретрансляционных телевизионных станций, около 200 маломощных ретрансляционных установок, насчитывается свыше шести миллионов телевизоров.

## Закончились каникулы

Вчера был последний день зимних школьных каникул. Интересно и увлекательно прошла свой досуг московская детвора. В новогодние дни она побывала на веселых праздничных елках в Колонном зале Дома союзов, во Дворце спорта в Лужниках, на ВДНХ, во многих клубах, домах и дворцах культуры.

Незабываемым для школьников был праздник елки в Беломанном Георгиевском зале Кремля и Тайницком саду. За время каникул в Кремле побывало свыше 140 тысяч ребят.

Около пяти тысяч юных москвичей совершили путешествие по Подмосковью. Ребята посетили Горки-Ленинские и другие места, связанные с жизнью и деятельностью В. И. Ленина.

(ТАСС).

## Чемпионат СССР по шахматам среди женщин

ЕРЕВАН, 10. (Корр. «Правды»). Сегодня здесь в зале Центрального Дома физкультурника состоялось открытие 21-го шахматного чемпионата страны среди женщин.

Золотую медаль чемпиона СССР за 1962 год оспаривают двадцать сильнейших шахматисток. Среди них — чемпионка СССР междунароуных мастеров В. Борзенко (Свердловск), международная мастра Л. Волкер (Ленинград), Т. Затуловская (Баку), К. Зворыкина (Минск), О. Игнатова (Москва), С. Рогатаре (Таллин), мастера спорта Н. Войчик (Москва), Э. Каба-

дае (Тбилиси), О. Семенова (Ленинград), В. Тихомирова (Московская область), М. Тогоидзе (Тбилиси) и другие.

После торжественной части состоялась жеребьевка среди участниц чемпионата. Главным судьей соревнования — судья всесоюзной категории А. Анопин. Чемпионат продлится около месяца.

Завтра в Малом зале филармонии состоится первый тур.

## РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

КРЕМЛЕВСКИЙ ДВОРЕЦ СЪЕЗДОВ. Новостной концерт.

ВОЛШЬОЙ ТЕАТР — Не только любовь. МХАТ им. М. ГОРЬКОГО — Хозяин. ФИЛИАЛ МХАТ им. М. ГОРЬКОГО — Осенний сад. МАЛЫЙ ТЕАТР — Весенний гром.

ФИЛИАЛ МАЛОГО ТЕАТРА — Остров Аморитов. ТЕАТР им. Евг. ВАХТАНГОВА — Потерянный сын; в помещении Театра им. Моссовета — Дамы и госудры.

ТЕАТР им. Вл. МАЯКОВСКОГО — Весенние скрипки; в Театре им. Ермоловой — Архистраты.

ТЕАТР им. ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА — в помещении Театра им. Станиславского и Немецко-Дальского — Чейдод с налейками.

ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР им. А. С. ПУШКИНА — День романтической Терезы. ТЕАТР ОПЕРЕТТЫ — Цирк заиграл огни.

ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР им. СТАНИСЛАВСКОГО — Современная трагедия. ТЕАТР им. Н. В. ГОГОЛЯ — Утро и вечер Тараса Бульба. ТЕАТР им. М. ГОРЬКОГО — КОМЕДИИ. Соседи по квартире. В Театре сатиры — Черная кошка. ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР — Вид с места.

КРЕМЛЕВСКИЙ ДВОРЕЦ СЪЕЗДОВ. Новостной концерт. ВОЛШЬОЙ ТЕАТР — Не только любовь. МХАТ им. М. ГОРЬКОГО — Хозяин. ФИЛИАЛ МХАТ им. М. ГОРЬКОГО — Осенний сад. МАЛЫЙ ТЕАТР — Весенний гром.

ФИЛИАЛ МАЛОГО ТЕАТРА — Остров Аморитов. ТЕАТР им. Евг. ВАХТАНГОВА — Потерянный сын; в помещении Театра им. Моссовета — Дамы и госудры. ТЕАТР им. Вл. МАЯКОВСКОГО — Весенние скрипки; в Театре им. Ермоловой — Архистраты.

ТЕАТР им. ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА — в помещении Театра им. Станиславского и Немецко-Дальского — Чейдод с налейками.

ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР им. А. С. ПУШКИНА — День романтической Терезы. ТЕАТР ОПЕРЕТТЫ — Цирк заиграл огни.

ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР им. СТАНИСЛАВСКОГО — Современная трагедия. ТЕАТР им. Н. В. ГОГОЛЯ — Утро и вечер Тараса Бульба. ТЕАТР им. М. ГОРЬКОГО — КОМЕДИИ. Соседи по квартире. В Театре сатиры — Черная кошка. ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР — Вид с места.

Адрес редакции и издательства: МОСКВА, А-47, Ленинградский проспект, улица Трансгорта и товарооборота — Д 3-11-01; Сельскохозяйственного — Д 3-35-55; Иностранного — Д 3-15-80; Литературы и искусства — Д 3-11-13; Прессы — Д 3-10-81; Критики и библиографии — Д 3-10-81.

«Правда», д. 24, ТЕЛЕФОН ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИИ: Справочного бюро — Д 1-73-86; Партийной жизни — Д 1-52-48; Пропаманды марксистско-ленинской теории — Д 1-11-95; Промышленности, отелов — Д 3-11-01; Социалистического строительства — Д 1-40-81; Писем и массовой работы — Д 3-15-69; Д 3-37-32; Местных корреспондентов — Д 3-10-82; Информации — Д 3-10-81; Науки — Д 3-10-80; Шоля и узус — Д 3-33-33; Военного — Д 3-37-74; Пресс-бюро — Д 3-15-60; Секретариата — Д 3-15-64; Объявлений — Д 3-39-00; Энциклопедии — Д 3-39-80.

Ордена Ленина типография газеты «Правда»